MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875) CLAIM									09-937,716 APPLICANT(S)						
-		AS FILE		AFTER 1st AMENDMENT		Al 2nd AM	AFTER 2nd AMENDMENT		S	1		•		•	
	- INI). T	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DE
1] [51		•			<u> </u>	
2	·				·		. :		52						
3	11	_	•						53			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
4			<u> </u>		1	<u> </u>			54			<u> </u>		<u> </u>	1
5	11						<u>.</u>	ŀL	55		· .	<u>.</u>	1	<u> </u>	
6		4	1	Ŀ	1	<u> </u>			. 5 6			<u> </u>	1	<u> </u>	4
7			12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		lĿ	57		,				<u> </u>
8	_								58		<u>.</u>			<u> </u>	<u> </u>
9	14	4			 		<u> </u>		59		·	<u> </u>		<u> </u>	1
10	<u> </u>	4		<u> </u>	<u> </u>		1 1,		60						<u> </u>
11	1_	4			-			. _	61			<u> </u>			╀
12		4	<u> </u>	•			. ·		62			<u> </u>	 	<u> </u>	1
13	4-	4			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	68			<u> </u>	1		1
14		4			1		;		64				1	ن ن	1
15		4			1	<u> </u>	:		65				[_
16	 				ļ				66		<u> </u>	<u> </u>	 		
17	-	+			1	 		<u>L</u>	67				<u> </u>		
18	+-	+		•	 		:	<u> </u>	68			<u> </u>	<u> </u>		
19	 	+			 	┝┷╌┤	<u></u>	_	69			<u> </u>	<u> </u>		ļ.,
20 21	+-	+			-	 -		- -	70			<u> </u>			ļ
22	1	+	-		 			-	71					· ·	
23	1-	╁	┈┤		 	 		. -	72			<u> </u>		-	
24	┼─	+					<u> </u>	\vdash	78	<u> </u> :		· ·		, ,	
.25	†	╁						. -	74						<u> </u>
26	+	╁			<u> </u>			<u> </u>	75						<u> </u>
27	-	╁						⊢	76					٠	
28	 	╁						· -	77				1.	· · · ·	
29	├─	╁						<u> </u>	78					·	
30		+-	-		· · · ·			· ·	79						
31.	 	+-	_				-	-	80						·
32	_	+	_			`		:	81				<u>··</u>		·
33	 	t	一十						83	-					
34		十	_	-	į,		-		84				i l		
35		1	•			-	<u> </u>	· -	85 .	\dashv					
36					:	- 		-	86			-			
37		\vdash	一十					-	87	- -		- 			<u> </u>
38			-	1				-	88				 		·
39		1.	1	$\overline{\cdot}$. 	\div	-	89						
40									90						
41						1.			91	_		•		. :	<u>,</u>
42								<u> </u>	92	-	 				
43		Ľ	\Box				:		98					.	·. ·
14								· 	94		 -	•			<u> </u>
15	140	Ĺ							95						·
16	7	Ľ	$\Box \Gamma$						96	_	-:				
17		L							97	-		•	-+		•
8	<u>'</u>	L							98				1		
9									99			$\neg \uparrow$			
50		<u> </u>							00						
TAL	5		1	. 1	, [TOT	AL		,	- 1			
TAL	\mathcal{A}		,		▄▋▕┞		ا و	101	AL		- ا و		⊦لي	لِنـِ	<u>.</u>
AL IMAS		(17)		(A		-	Control (Control	DEF	<u>. </u>	. 207	1				
4865	7			- 12	1 1	166		123		200		48	4	125	